Relevant to states No

a. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B65D17/32 B21D51/38

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7-B65D-B21D

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Elselectric data base concelled during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Further documents are listed in the continuation of box C.

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1998, no. 01, 30 January 1998 (1998-01-30) - & JP 09 226762 A (HOKKAT CAN CO LTD), 2 September 1997 (1997-09-02) abstract; figures 3,4	2,4,6,8, 11-16, 30,31, 34,37, 40,50 1,3,10, 20,35
Α .	US 3 868 918 A (SMITH JR GEORGE L ET AL) 4 March 1975 (1975-03-04) claims; figures	35
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 06, 28 June 1996 (1996-06-28) - J P 08 053131 A (MITSUBISHI MATERIALS CORP), 27 February 1996 (1996-02-27) abstract; figures 2A,2B,7	

* Special categories of cited documents: *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relievence *E* earlier document but published on or after the International filling data *I* document which may throw obselve an priority claim(s) or a considered	"T beler document published after the Internetional filing date or priority date and not in conflict with the application but or priority date and not in conflict with the application but invention." "So document of particular relevance, the claimed Invention cannot be considered anount or cannot be considered along the considered anount or cannot be considered along the considered anount or cannot be considered to involve an inventive slop when the document is taken along the considered and the particular relevance; the claimed invention in the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. "A" document member of the same patient family
Dale of the actual completion of the international search 19 July 2004	Date of mailing of the internetional search report 02/08/2004
Name and mailing address of the ISA European Petent Office, P.B. 5818 Petentlaan 2 Nt. – 2260 HV Filsvillk Tal. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer SERRANO GALARRAGA, J

Patent family members are listed in ennex.

morniation on patent raining mornions			IIIDEIS	₩T/DE	03/04283
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
JP 09226762	Α	02-09-1997	NONE		
US 3868918	A	04-03-1975	US	3749275 A	31-07-1973
JP 08053131	Α	27-02-1996	NONE		

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B65D17/32 B21D51/38

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikalionssystem und Klassifikalionssymbole) IPK 7 B65D B21D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sowelt diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ

Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1998, Nr. 01, 30. Januar 1998 (1998-01-30) -å JP 09 226762 A (HOKKAI CAN CO LTD), 2. September 1997 (1997-09-02) Zusammenfassung; Abbildungen 3,4	2,4,6,8, 11-16, 30,31, 34,37, 40,50 1,3,10, 20,35
A	US 3 868 918 A (SMITH JR GEORGE L ET AL) 4. März 1975 (1975–03–04) Ansprüche; Abbildungen	35 ,
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1996, Nr. 06, 28. Juni 1996 (1996-06-28) -& JP 08 053131 A (MITSUBISHI MATERIALS CORP), 27. Februar 1996 (1996-02-27) Zusammenfassung; Abbildungen 2A,2B,7	

Besondere Kallegorien von angegobenen Worlfentlichungen : *A Verdfreihlichung, der den allgemeinen Stand der Technik delnient, aber nicht als besonders bedeutsem anzusehen ist in der nicht als besonders bedeutsem anzusehen ist in der in der den dem internationalen Ammeldedatum worldenstatten vorden ist in Verdfreihlichung, die geeigent ist, einen Prioritätsenspruch zweiferhalt ersonderen im Richterhand der den der verdenstatten der der verdenstatten der der der der verdenstatten der	** Späten Verörnsträchung, die nach dem bierenstreuten Ammeliadetum Geber dem Frichtstatum verörlicht verden ist und mit der Ammeldung nicht koffdent, sondern mur zum Versändinst des der Efficielung zugrundeligenden Fritzpe oder der ihr zugrundeligenden Fritzpe oder der ihr zugrundeligenden Prizzpe oder der ihr zugrundeligenden Prizzpe oder der ihr zugrundeligenden an eine Ammelianstreuten der Spätenstreuten zu der Spätenstreuten zum der
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche 19. Juli 2004	Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 02/08/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentarnt, P.B. 5818 Patentillaan 2 Ni. – 2280 h.V Pilswijk Tol. (431–70) 340–2040, Tx. 31 651 opo ni, Fax: (431–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter SERRANO GALARRAGA, J

					T/DE 03/04283		
lm Recherchenbericht Datum der angeführtes Patentdokument Veröffentlichung			Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
JP	09226762	Α	02-09-1997	KEINE			
US	3868918	Α	04-03-1975	US	3749275 A	31-07-1973	
	08053131	Α	27-02-1996	KEINE			
	•						